### **DADOS TÉCNICOS**

#### Cód. 0172

Dimensões da embalagem: 0,40 x 0,70 xx 1,38mt (LxAxC)
Dimensões máximas do produto: 0,66 x 1,33 x 1,30mt (LxAxC)

Peso s/embalagem: 24kg
Peso c/embalagem: 28 kg
Motor: 1,4 hp (CC)
Tensão: bivolt (127/220v)
Velocidade: aprox. 9 km/h
Área da lona: 0,95 x 0,33mt
Capacidade máxima de carga: 110 kg

# **INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA**

- 1 Consulte um profissional da área de saúde para fazer uma avaliação física, pedindo que lhe elabore um programa de exercício.
- 2 Interrompa o exercícios imediatamente caso sinta tonturas, náuseas, dor no peito ou qualquer outro sintoma anormal.
- 3 Utilize sempre roupas e calçados próprios para pratica de exercícios.
- 4 Mantenha as crianças afastadas do equipamento, mesmo quando não estiver usando.
- 5 Não utilizar este equipamento caso o mesmo não esteja em perfeito funcionamento.
- 6 -Pessoas debilitadas e/ou deficientes SÓ DEVEM UTILIZAR ESTE EQUIPAMENTO NA PRESENÇA DE PROFISSIONAIS CAPACITADOS NA ÁREA DE SAÚDE.

### **TERMO DE GARANTIA**

Leia os termos e condições desta garantia antes de utilizar a sua Esteira Eletrônica EP-1600 Polime

Ao utilizar o equipamento, você esta concordando em seguir os seguintes termos e condições da garantia.

### Garantia Limitada de 06 (seis) meses, sendo 03 (três) primeiros meses garantia Legal e 03 (três) meses garantia especial concedida pela Polimet.

A Polimet Indústria e Comércio Ltda, garante o produto novo livre de defeitos em materiais de fabricação para os períodos de garantia estabelecidos acima. A Polimet assegura ao usuário deste equipamento a garantia total (legal e contratual), contra defeitos de fabricação a contar da data de emissão da Nota/cupom fiscal de venda emitida por seu revendedar, recedenciado.

Esta garantia aplica-se somente em defeitos descobertos durante o período de garantia, e somente ao comprador original do produto. Peças consertadas ou trocadas nos termos desta garantia não interrompem nem prorrogam o prazo de garantia originalmente estipulado. O compromisso da Polimet nesta garantia esta limitada como demonstrado adiante.

### Condições Gerais de Garantia

 $A \,montagem\,e\,regulagens\,do\,produto\,devem\,seguir\,corretamente\,conforme\,as\,instruções\,deste\,manual.$ 

As despesas de transportes para troca ou reposição de peças correm por conta e risco da Polimet durante os primeiros 15 (quinze), dias a contar da data de emissão da Nota/Cupom Fiscal original de venda. Após esse período, as despesas com deslocamento do produto do domicilio do cliente até a Assistência Técnica Autorizada Polimet e vice versa, correm por conta e risco do cliente.

Para utilizar-se desta garantia, o comprador deverá entrar em contato com a Polimet ou uma assistência técnica autorizada em menos de 30 (trinta) dias depois de descobrir qualquer não conformidade, e somente ao comprador original do produto, deixar o produto disponível para insipeção da Polimet ou de sua assistência técnica.

Esta agrantia não abrangeré do serviços de instalação, imporza, bem como os danos que este venha a sofrer em decorrência de uso inadequado, oxidações origundas de agentes

Esta garantia não abrangerá os serviços de instalação, limpeza, bem como os danos que este venha a sofrer em decorrência de uso inadequado, oxidações oriundas de agentes externos (ferrugem, suor, maresia e outros), limitação ou utilização em não conformidade de acordo com o manual de instruções.

Extinção da garantia - Esta garantia fica automaticamente inválida se:

- 1. Estiver fora do prazo de validade;
- $2.\,O\,produto\,for\,transformado\,ou\,modificado;\\$
- 3. Danos provocados por mau uso, perfurações, quedas, utilização em locais expostos a luz solar, chuva, orvalho, maresia, poeira, ambientes úmidos e mal ventilados sujeitos a gases corrosivos e temperatura excessiva, (garagens, saunas, banheiros, etc.)
- 4. Utilização do produto por pessoas acima do peso especificado
- 5. Utilização em academias.

NOTA: As informações fornecidas por este aparelho são de carater referencial, não devendo ser utilizadas em programa de avaliação física, já que o aparelho não possui a precisão necessária parar este fim.

# Guia de Orientação e Garantia





Rodovia José Sartorelli, s/n° - Km 02 Parque das Árvores - Boituva - SP Cep. 18550-000 - Brasil - Cx. Postal 143 Fone/Fax: + 55 (15) 3363 8888

e-mail: fitness@polimet.com - www.polimet.com

**SAC** - 0800 773 2025 **e-mail**: sac@polimet.com

### **MONTAGEM E PROCEDIMENTO**

### Instruções de Montagem

Ao retirar o equipamento da caixa, mantenha-o totalmente apoiado no chão em local claro, arejado e distante de objetos pontiagudos.

Confira se a rede elétrica está de acordo com a voltagem do equipamento.

O produto já vem regulado de fábrica e está pronto para o uso.





Incline cuidadosamente as colunas que suportam o corrimão,

Prenda-as colocando os manípulos através dos furos localizados na parte inferior das colunas e apertando-os firmemente conforme fig.2 para que não haja vibrações.

Caso queira recolher a esteira, faça a operação inversa, soltando os manípulos (na parte inferior das colunas) e retornando a posição original.

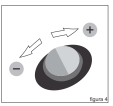
## **DICAS DE USO**



Para ligar o aparelho clique no botão identificado com os símbolos "O" e "I". A posição "O" indica que o aparelho está totalmente desligado.

A posição "I" ativa o sistema elétrico deixando o aparelho pronto para ser utilizado. Atenção: Jamais suba no aparelho com a cinta rolante em movimento e segure firmemente no corrimão com uma das mãos sempre que for alterar a velocidade ou configurar alguma função no monitor.

Obs.: O botão poderá estar posicionado no painel ou na parte inferior da esteira, na carenagem do motor



O botão vermelho tem a função de iniciar o movimento da cinta rolante, aumentar e diminuir a velocidade e paralisar o movimento. Este botão possui extremidades frontal e posterior mais altas que o centro.

Para iniciar o movimento e aumentar a velocidade, aperte a extremidade frontal. Para diminuir ou paralisar o movimento, aperte a extremidade posterior (observe a figura 4)



Função: auto on / off ou start / stop.

Basta iniciar o exercício para ligar o monitor. A ausência de

Movimento por 4 minutos desligará o aparelho automaticament Função auto scan

Pressione o botão mode até aparecer no canto superior Esquerdo da tela uma seta. O monitor passara por todas as Funções automaticamente, mostrando por aproximadamente

Pressione o botão mode até a seta se posicionar do lado esquerdo e no centro da tela. Informará a velocidade no momento do exercício em km/h

Função distance.

Pressione o botão mode até posicionar a seta no canto inferior esquerdo da tela.

Informará a distancia percorrida até o momento em

quilometros Função timer

Anerte o hotão mode até a seta ficar posicionada no canto superior direito da tela. Informará o seu tempo de exercício

em hora/minutos. Função calorie.

esquerdo da tela.

Informará a quantidade de calorias consumidas, em Kcal.

#### TROCA DAS PILHAS DO MONITOR

A troca da pilha, quando necessário, é uma operação bastante simples

- . Solte o cabo que sai da estrutura e que esta conectado ao monitor, puxando-o suavemente para trás.
- . Em seguida retire o monitor do encaixe, puxando-o delicadamente para cima.
- . Retire a tampa do compartimento da pilha, na parte traseira do monitor.
- . Faça a substituição da pilha, utilizando sempre a pilha do tipo AA de 1,5V, e observando a posição correta de encaixe da mesma que esta desenhada no aparelho.
- . Feche o compartimento, recoloque o monitor no suporte e faça a conexão do cabo. A troca esta concluída.

### OBSERVAÇÃO SOBRE O MONITOR

- . Se a tela de leitura estiver ilegivel, retire a pilha, aguarde 15 segundos e a coloque novamente. Não resolvendo o problema, troque-a.
- . NOTA: Sempre que a pilha for removida, todas as informações contidas na memoria do monitor serão apagadas.

### Utilização contínua

Este equipamento foi projetado para utilização MÁXIMA CONTINUADA DE 60 MINUTOS. Após este período o mesmo deverá permanecer desligado pelo mesmo período, permitindo assim o perfeito resfriamento do conjunto motor/placa. A não observância deste período acarretará, no caso de avarias ao motor e/ou, placa a perda da garantia.

### Lubrificação

Para o melhor aproveitamento de seu equipamento e para mantê-lo sempre em condições ideais de uso, é necessário efetuar a lubrificação da cinta rolante a cada 5 horas de utilização ou ainda sempre que verificar que a cinta rolante esta seca.

A lubrificação do equipamento feita de forma bastante simples e rápida, visa reduzir o atrito provocado entre a cinta rolante e a prancha de madeira, proporcionando um bom desempenho e conferindo durabilidade ao equipamento.

Para lubrificar o equipamento, inicie certificando-se que o mesmo está desligado da rede elétrica. Em seguida coloque 0 equipamento na posição aberta, ou seja, como se fosse utilizá-lo. Escolha qualquer uma das laterais e suspenda a cinta de rolagem (manta), e utilizando uma flanela ou outro pano macio, aplique uma camada uniforme de silicone por todos os pontos que conseguir. Repita esta operação do outro lado. No caso da utilização do silicone em spray, não é necessário o uso de pano na aplicação.

#### Dispositivo de alerta

Este aparelho possui um prático dispositivo visual de ALERTA, desenvolvido com o objetivo de informar ao usuário possíveis anormalidades no funcionamento do equipamento, permitindo assim que medidas corretivas sejam tomadas de imediato, sem prejuízos ao equipamento e consequentemente prolongando sua vida útil.

Este sistema de alerta funciona através dos códigos visuais abaixo:

LUZ DE ALERTA ACESO com o equipamento energizado e a chave de segurança conectada, indica que a chave de segurança não esta

LUZ DE ALERTA APAGADO com o equipamento ENERGIZADO, indica que a chave de segurança não esta bem conectada. Verificar chave de segurança.

LUZ DE ALERTA PISCANDO com o equipamento ENERGIZADO, mas com a esteira PARADA, indica que uma das situações abaixo podem estar acontecendo

- Falta de lubrificação: providencie a lubrificação do equipamento conforme instruções descritas no tópico LUBRIFICAÇÃO.
- Excesso de peso na esteira: verificar se o usuário esta dentro do limite máximo de peso para este equipamento.
- Erro na forma de caminhar: o usuário deverá procurar andar de forma mais compassada e procurando manter-se no centro da cinta rolante.
- Oscilação de voltagem superior a 15%. Verificar a rede elétrica.
- Utilização do equipamento por mais se 60 minutos ininterruptos, ou não observado no intervalo mínimo necessário para resfriamento do conjunto motor e placa que deve ser igual ao período em que o equipamento foi utilizado pela última vez.

EM TODOS OS CASOS DE ALERTA PISCANDO, o usuário deverá interromper imediatamente o exercício e verificar qual dos motivos acima podem ter levado o equipamento a acionar a luz do alerta.

Qualquer que seja o motivo, desligue o equipamento da rede elétrica por aproximadamente 30 segundos.

Caso o problema persista, acionar a assistência técnica.